

中国仪器仪表学会近红外光谱分会

全国第一届水光谱组学学术研讨会会议通知（第三轮）

水光谱组学是继基因组学、蛋白质组学和代谢组学之后的又一个新的组学学科。为展示我国水光谱组学领域所取得的最新进展及成果，增进广大科技工作者、分析工作者之间的交流与合作，并进一步促进我国水光谱组学事业的发展，中国仪器仪表学会近红外光谱分会拟于**2019年7月21-23日**在山东省济南市举办“**全国第一届水光谱组学学术研讨会**”。大会邀请了国内外有丰富经验的水光谱组学分析专家、学者作专题报告并进行相关分析技术交流。热忱欢迎相关领域的各位专家和科技人员参加会议并提出有益建议。

一、会议组织机构

会议主办单位：中国仪器仪表学会近红外光谱分会

会议承办单位：山东大学药学院、华熙生物科技股份有限公司

会议主席：臧恒昌（山东大学）、邵学广（南开大学）

组织委员会主席：杜一平（华东理工大学）、郭学平（华熙生物科技股份有限公司）

二、会议报到时间地点

代表报到时间：2019年7月21日14:00-20:00

会议报到地点：山东禧悦东方酒店

会议地点：山东禧悦东方酒店，（山东省济南市历城区工业南路44号，高新国际会展中心对过，近崇华路）。

三、会议主题

- 水光谱组学方法与应用研究；
- 谱学技术在水相关研究中的应用研究；
- 水在生命、化学等过程中作用与功能研究；
- 化学计量学方法与应用研究。

中国仪器仪表学会近红外光谱分会

四、会议日程（具体安排以会议手册为准）

7月21日 14:00-20:00	报到 报到地点：山东禧悦东方酒店			
7月22日 上午	会议开幕式及会议主题报告 地点：山东禧悦东方酒店			
	时间	内容	主讲人	主持人
	8:30-9:00	主持人介绍与会嘉宾领导及嘉宾 开幕式致辞		臧恒昌 教授
	9:00-9:20	中场休息 合影		
	9:20-10:10	Aquaphotomics: New Integrative Platform in Science	Prof. Roumiana Tsenkova 日本神户大学	邵学广 教授
	10:10-10:40	Concentration determination of components with no near-infrared (NIR) absorption by indirect recognition of perturbed NIR water bands by them	Prof. Hoeil Chung 韩国汉阳大学	
	10:40-11:10	水、痰饮、固摄	韩晶岩 教授 北京大学	臧恒昌 教授
	11:10-11:40	水分子红外探针在界面分析中 的应用	夏兴华 教授 南京大学	
11:40-13:30 午餐				
7月22日 下午	时间	内容	主讲人	主持人
	14:00-14:30	表面等离子激元和水增强的红 外光谱	姜秀娥 教授 中国科学院长春应 用化学研究所	郭学平 研究员
14:30-15:00	温控近红外光谱技术与应用	邵学广 教授 南开大学		

中国仪器仪表学会近红外光谱分会

	15:00-15:30	无创伤血糖测量	徐可欣 教授 天津大学	杜一平 教授
	15:30-16:00	近红外结合水光谱组学在生物制品应用中的探索	臧恒昌 教授 山东大学	
	16:00-16:20	茶歇		
	16:20-16:50	透明质酸的研究现状及应用	郭学平 研究员 华熙生物科技股份有限公司	
	16:50-18:00	青年学者交流		臧恒昌 教授
7月22日 晚上	18:30-21:00	华熙之夜		
7月23日 上午	8:30	酒店乘车至华熙生物科技股份有限公司		
	9:00-10:00	参观工厂		
	10:00-10:40	座谈&青年学者交流		
	11:00-12:30	午餐、离会		

五、会议收费

本次会议不收取会议注册费

六、会议食宿安排

- 1 会议统一安排就餐，费用由组委会承担。
- 2 会议统一安排住宿，费用由参会人员个人承担。

会议组委会委托山东禧悦东方酒店安排会议代表住宿。酒店位于山东省济南市历城区工业南路44号（高新国际会展中心对过），近崇华路。参会代表将享受酒店如下服务：组委会与该酒店协议优惠住宿价格（普通标间：538元/间天（含早），普通单间：538元/间天（含早））。

酒店预订方式：赵玉龙 经理，电话 13505318870。

中国仪器仪表学会近红外光谱分会

七、会议交通

1 交通路线

- (1) 济南西站到山东禧悦东方酒店，打车约 62 元。
- (2) 济南站到山东禧悦东方酒店，打车约 35 元。
- (3) 济南东站到山东禧悦东方酒店，打车约 24 元。
- (4) 济南机场到山东禧悦东方酒店，打车约 59 元。

2 交通费用由参会人自行承担。

八、参会报名方式

请参会代表将个人姓名、联系方式、参会日期、是否需要组委会预留酒店房间（房间数及房型）等信息发送至邮箱：Aqua2019@163.com。

九、会务联系方式

联系人：董芹 18660190796 于宸 17865190891 田伟路 17865132813

电话：0531 88380268

E-mail: Aqua2019@163.com

中国仪器仪表学会近红外光谱分会

2019年7月11日
近红外光谱分会

